



エクセル(全天候型舗装補修材)

取扱説明書

エクセルとは…

- 1

降雨時、降雪時、水たまりにでも使用できます。
- 2

誰でも簡単に施工できます。
(ワンタッチ開封袋使用)
- 3

車が補修箇所を踏むことにより、徐々に固まります。
- 4

表面硬化後は高い耐久性を示します。
- 5

余った材料でも、長期間使用できます。

特徴は…

- 従来の全天候型舗装補修材との大きな違いは、通行車両などのショックを伴う圧力を感知して徐々に硬化する、加圧反応型のバインダーを使用していることです。
袋を開封しても長期間使用可能なので、余った材料を破棄する必要がありません。
※従来の全天候型舗装補修材は、袋を開封した時点から硬化を開始する、自然反応型のバインダー（主に温度・空気・水などに反応して硬化するタイプ）を使用しています。
- 表面は通過車両により転圧されて硬化しますが、接着面はバインダーが生きており、路面に張りついたまま、時間をかけてじっくりと接着・安定していきます。
路面の変形に対する追従性が優れており、割れに伴う飛散が発生しません。
- 従来品と比べると、タイヤに付着しにくいバインダーを使用しています。
※エクセルには、石粉が付属しています。（必要ない場合には、注文時にご指定ください。）
※エクセルは袋の中で多少硬くなることがありますが、品質に変化はありません。袋の状態でほぐしてから使用してください。
※エクセルは常温型アスファルトを使用しています。ガスバーナーなどでの加熱はしないでください。



商品ごとの主な使用例

商 品 名	通行車両の少ない道路	通行車両の多い道路
エクセル・パッチ (一般用)	深さ約2～5cm程度のポットホールや路面のくぼみ・陥没部分・段差補修などに使用。	深さ約3～5cm程度のポットホールに使用。
エクセル・ハード (粗め)	深さ約3～5cm程度の水道・ガス・電気工事の小規模な舗装復旧に使用。(プレートコンパクタを必ず使用)	深さ約4～5cm程度のポットホールに使用。
エクセル・ハイ (細かめ)	深さ約1～5cm程度のポットホールから段差補修まで、多様な用途に使用。	深さ約2～5cm程度のポットホールに使用。
エクセル・フィット (砂タイプ)	厚み約2cm程度までの段差補修やクラック補修に使用。	厚み約2cm程度までの段差補修やクラック補修に使用。
使 用 方 法	約0.2m ² 程度以下の小規模な施工の場合には、足または自動車のタイヤで表面を踏む程度で交通開放します。 約0.2m ² 程度以上の大規模な施工の場合には、プレートコンパクタなどの締固め機械を使用します。	約0.2m ² 以下の小規模な施工に使用します。 プレートコンパクタなどで十分転圧した後、交通開放します。

※施工厚が上記の範囲以上の場合は、2層以上に分けて施工してください。
※使用する自治体ごとに多少の差異はありますが、上記のような使用例にて利用されています。

エクセルの一般的な施工方法（市町村道・県道などにおいて小規模なポットホールを補修する場合）

1 施工箇所の掃除

※施工箇所の接着面がきれいな場合は、特に必要ありません。

接着面に付着したホコリを取るために、ほうきなどで掃除する。

（泥などの汚れがひどい場合は水で洗い流すと良い）

雨天時等には、**水が溜まったままでも施工が可能です。**

2 エクセルを投入し、敷均す

水を押しのけるように、手早くエクセルを投入する。
スコップ・金コテ（または足）で手早く表面を平らに均す。

3 端部に角を作る

端部がタイヤの圧力を感じるように、足で**内側へ向けて踏み込み角**を作る。

内側へ向けて踏む

角を作る

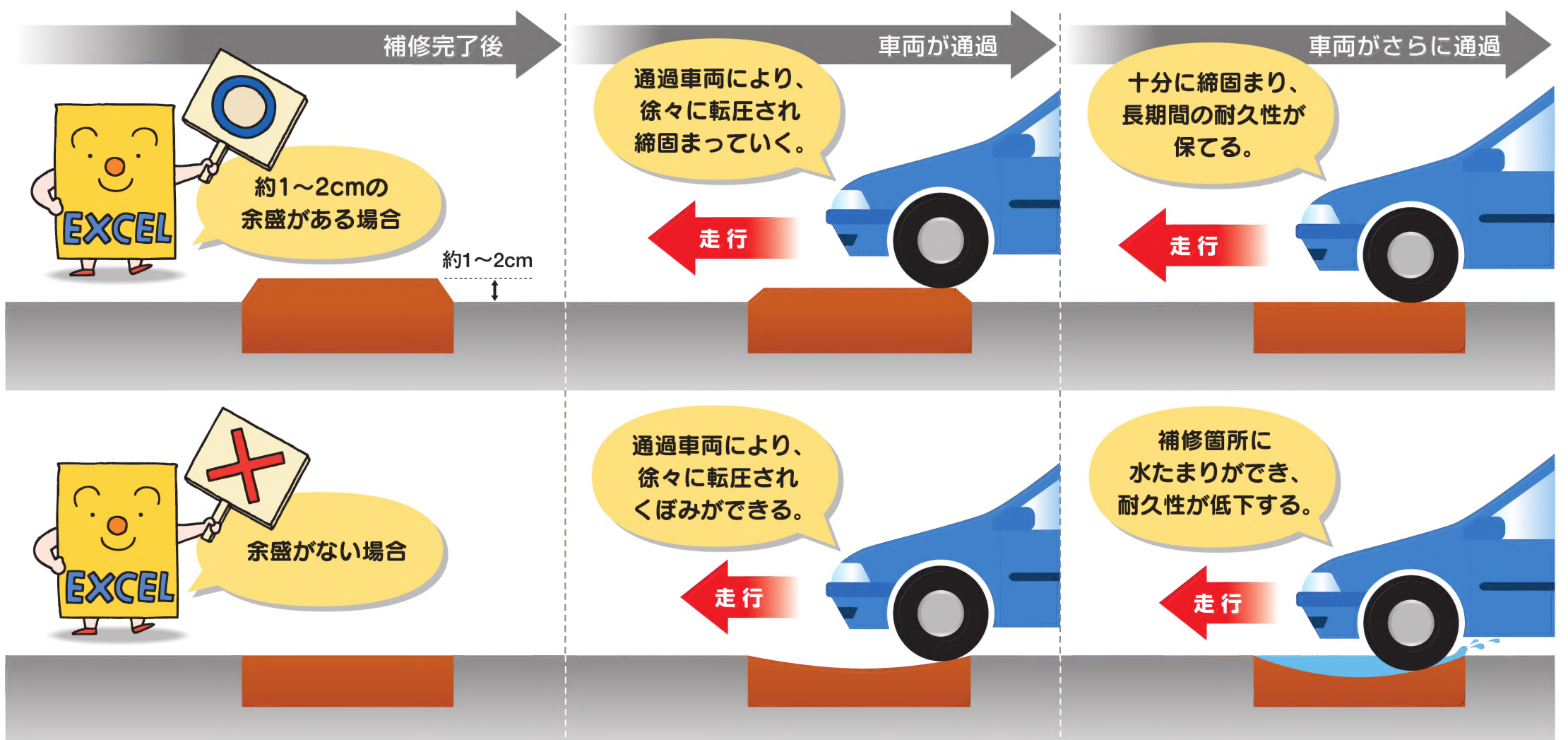
4 上部全面を踏み固め、作業完了→交通開放へ

上部全面を踏み固め、**作業完了**。直ちに**交通開放**できます。

※重交通道路などでは、プレートコンパクタで転圧。

交通開放の前、表面に散水するか石粉を散布すれば、さらにタイヤに付着しにくくなります。

エクセルの耐久性を高める正しい施工方法



エクセルの
耐久性を高める
ポイント

1 路面より約1～2cm高く余盛する。

2 補修箇所に水たまりができた場合、その上からエクセルを補充する。

3 タイヤによるネジレが発生するカーブなどや薄層仕上げとなる箇所などは、十分な転圧をする。

※注意：タイヤのネジレが想定される箇所や、薄層仕上げとなる箇所などの補修に使用される場合は、モデル施工などにより使用後の状況を確認し、使用してください。上記のような場所に使用した場合には、表面や端部の骨材が飛散する恐れがあります。

 **金電建設株式会社**

〒790-0062 愛媛県松山市南江戸2丁目660番地1

TEL.089-984-2701 FAX.089-984-2139

<http://www.kinkikensetsu.co.jp/>

■販売代理店